

Collegamenti primari

1. Collegare le telecamere agli input di tipo loop-through BCN* (terminati automaticamente).
2. Collegare il monitor A all'output BCN MON A.

Collegamenti opzionali

3. Collegare il monitor B all'output BNC MON B.
4. Collegare fino a 16 input (allarme) tramite la scheda connettore di tipo D a 25 poli in dotazione.
5. Collegare fino a 4 relè di output tramite la scheda connettore di tipo D a 25 poli in dotazione.
6. Collegare un'unità tastiera alla presa KBD IN.
7. Collegare un'unità di controllo pan/tilt/zoom tramite la scheda connettore di tipo D a 15 poli in dotazione.
8. Collegarsi alla rete tramite la porta Ethernet oppure utilizzare il connettore RS232 per collegarsi direttamente a una porta PC seriale.
9. Collegare una unità di memorizzazione esterna tramite la porta SCSI-2. (Per le unità Divar dotate di masterizzatore DVD interno: Non rimuovere la terminazione dal connettore SCSI a meno che non sia necessario collegare un disk array.)

Accensione

10. Accendere tutti i dispositivi collegati.
11. Collegare il cavo di alimentazione all'unità.

Operazioni preliminari

Il menu Installazione Rapida viene visualizzato quando si utilizza l'unità per la prima volta. Immettere queste impostazioni fondamentali per attivare l'unità. È possibile visualizzare il menu Installazione rapida in qualsiasi momento tramite i sottomenu Impostazioni del Sistema/Installazione Rapida del sistema dei menu.

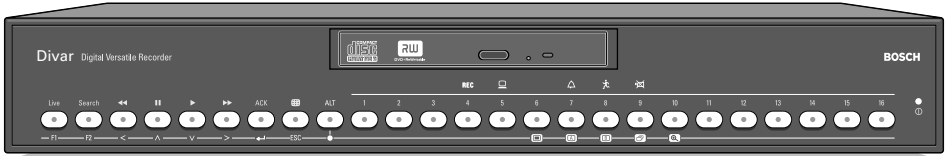
Uso del menu

- Per visualizzare il menu, premere il tasto ALT **ALT** in modo da attivare la modalità alternativa, quindi premere il tasto Menu **Menu**.
- Utilizzare i tasti freccia per spostarsi in un menu o elenco.
- Utilizzare il tasto Selezione **Selezione** per selezionare un sottomenu o una voce.
- Utilizzare il tasto Esc **ESC** per tornare indietro.


INSTALLAZIONE RAPIDA	
LINGUA	Selezionare la lingua del menu dall'elenco.
FUSO ORARIO	Selezionare un fuso orario dall'elenco.
FORMATO ORA	Selezionare formato a 12 o 24 ore
ORA	Specificare l'ora corrente.
FORMATO DATA	Selezionare se mostrare prima il mese (MM), il giorno (GG) o l'anno (AAAA).
DATA	Specificare la data corrente.
TELECAM ATTIVE	Premere i tasti telecam. per att. le telecam. Sono configurate solo le telecam. attive.
MONITOR ALLARME	Selez. il monitor su cui sono visualizzate le immagini dell'allarme di input.
IMPOSTAZIONI REG. >	Aprire il sottomenu per specificare le impostazioni base di registrazione.
> DURATA GIORNO	Definisce il periodo in cui il profilo giorno è attivo. Il profilo weekend/notte è attivo per il resto del periodo di 24 ore.
> WEEKEND	Definire i giorni weekend (profilo weekend/notte) attivi per un giorno pieno) o non selez. nessuno per considerare il weekend come feriale.
> VEL. REG. GIORNO	Selezionare la normale velocità di registrazione da utilizzare durante il profilo giorno
> VEL. REG. WEEKEND/NOTTE	Selez. la normale velocità di reg. da utilizzare durante il profilo weekend/notte
> INPUT ALLARME PER	Seleziona i profili per i quali l'allarme input è attivato.
> REG. INPUT ALLARME	Seleziona la velocità di registrazione da utilizzare quando è attivato un input
> ABILITAZIONE MOVIMENTO PER	Selez. il profilo e le telecamere (premi tasto telecamera) abilitati per gli eventi di mov.
> REGISTRAZIONE MOVIMENTO	Seleziona la velocità di registrazione da utilizzare quando è rilevato movimento.
> TEMPO REG. DISP.	Stima della durata della reg. in base allo spazio disp. e all'impostazione.
IMPOSTAZIONI RETE >	Aprire questo sottomenu per specificare le impostazioni che controllano la rete.
> DHCP	Impost. su Sì per l'assegnazione autom. di ind. IP, subnet mask e gateway predef.
> NOME DVR	Specificare il nome Divar da utilizzare in rete.
> INDIRIZZO IP	Se DHCP è su No, specif. IP, subnet mask e indirizzi di gateway predefiniti.
> SUBNET MASK	
> GATEWAY PREDEFINITO	
> INDIRIZZO MAC	L'indirizzo MAC è di sola lettura
> LIMITE LARGH. DI BANDA	Limita la larghezza di banda della rete specificando un MBPS tra 0 e 100.
INSTALLA	Salva le impostazioni e chiude il menu.
ANNULLA	Esce dal menu senza salvare le modifiche.

* possono essere 6, 9 o 16 a seconda del modello / ** solo per le unità Divar dotate di masterizzatore DVD

Funzionamento Rapido












Divar Digital Versatile Recorder
(modello con masterizzatore DVD interno,
come illustrato)

Le funzioni alternative vengono attivate premendo prima il tasto ALT , quindi il tasto desiderato. Quando la modalità di funzione alternativa è attiva, la spia sotto al tasto ALT è accesa.

Funzioni primarie














(spia sotto al tasto ALT disattivata)

	Tasto Live	- consente di attivare la visualizzazione live.
	Tasto Ricerca	- consente di aprire un menu di ricerca per cercare gli eventi registrati.
	Tasto Riavvolgi	- in modalità Live, consente di avviare la riproduzione all'indietro delle registrazioni per le telecamere visualizzate. - in modalità Riproduzione, consente di velocizzare la riproduzione inversa. - in modalità Pausa, consente di andare indietro di un frame.
	Tasto Pausa	- in modalità Live, consente di bloccare un'immagine della telecamera. - in modalità Riproduzione, consente di bloccare l'immagine riprodotta; premere per un intervallo superiore a un secondo per la protezione o l'archiviazione le registrazioni.
	Tasto Riproduci	- in modalità Live, consente di riprendere la riproduzione dall'ultima posizione selezionata. - in modalità Riproduzione, consente di riprendere la riproduzione.
	Avanzamento veloce	- in modalità Live, consente di anticipare la riproduzione di un minuto. - in modalità Riproduzione, consente di velocizzare la frequenza di riproduzione. - in modalità Pausa, consente di andare avanti di un frame.
	Tasto RIC (ACK)	- consente di riconoscere un allarme.
	Tasto Multischermo	- consente di visualizzare diversi layout di visualizzazione del monitor.
	Tasto ALT	- alterna le modalità normale e alternativa dei tasti del pannello anteriore, visualizzate sotto ai tasti. - premere per un intervallo superiore a un secondo per accedere alla guida a schermo.
1 - 16*	Tasti telecamera	- consentono di visualizzare a tutto schermo l'immagine della telecamera. - nella modalità Menu, consente di selezionare la telecamera o di inserire un numero. - Premere il tasto della telecamera selezionata per attivare o disattivare la visualizzazione Bancomat/POS.

* possono essere 6, 9 o 16 a seconda del modello







Funzioni alternative

(spia sotto il tasto ALT accesa)

	Tasto F1	-	ripristina i valori predefiniti del menu attivo.
	Tasto F2	-	è assegnato ad una funzione specifica del menu attivo.
Tasti freccia		-	consentono di spostarsi attraverso le voci di menu o i valori.
Sinistra	Su	Giù	Destra
			
	Tasto Selezione	-	seleziona una voce di menu o sottomenu oppure salva le selezioni effettuate nei menu.
	Tasto ESC	-	consente di andare al livello precedente o di uscire dal sistema dei menu.
	Tasto Menu	-	apre il sistema dei menu.
	Tasto Mon A	-	assegna i tasti del pannello anteriore al monitor A.
	Tasto Mon B	-	assegna i tasti del pannello anteriore al monitor B.
	Tasto Sequenza	-	visualizza le immagini in sequenza a tutto schermo o a quadrante.
	Tasto Zoom	-	esegue lo zoom sulla vista della telecamera attiva (tutto schermo o cammeo attivo).

Indicatori

Gli indicatori sulla parte superiore dell'unità si accendono o lampeggiano per avvisare l'utente delle diverse condizioni operative.

	Registra	- si accende quando l'unità sta registrando dei video.
	Rete	- si accende quando un utente remoto è collegato all'unità.
	Allarme	- lampeggia quando viene rilevata una condizione di allarme.
	Movimento	- lampeggia quando viene rilevato un movimento in un segnale della telecamera.
	Perdita video	- lampeggia quando viene rilevata una condizione di perdita di segnale video per la telecamera.
	Accensione	- si accende quando l'unità viene alimentata.